

ÇİNKO OKSİT ÜRÜN GÜVENLİK FORMU



1. : ACİL DURUM BİLGİLERİ

TİCARİ ADI	ÇİNKO OKSİT
ACİL DURUM TELEFONU	0 262 641 77 10/646 30 55
FAKS NUMARASI	0 262 646 53 45

2.TANIMLAMA:

ÜRÜN ADI	ÇİNKO OKSİT
ÜRETİCİ	MEB Metal Ltd.Sti
ADRES	Barış mah. Koşuyolu cad. No :90 Gebze Türkiye

3.KOMPOZİSYONU:

KİMYASAL FORMU	ZnO
CAS No:	1314-13-2
EINECS	215-222-5
Sınıflandırma	N: R 50/53
Tehlike sembolü	N R phrases 50/53

4.Tehlike Tanımlaması:

Sınıflandırma:

N: R 50/53	Suda yaşayan organizmalara zararlıdır.
------------	--

Tehlike sembolü

N	Çevre için zararlıdır
---	-----------------------

R Sembolu:

R 50/53	Suda yaşayan organizmalara zararlıdır.
---------	--

5.İlk yardım:

Göze temas durumunda	Bol su ile yıkayınız
Deriye temas durumunda	Bol su ve sabun ile yıkayınız
Solunması durumunda	Ürün güvenlik kartı ile birlikte doktora başvurunuz
Yutulması durumunda	Ürün güvenlik kartı ile birlikte doktora başvurunuz

6.Yangın:

Ürün yanıcı/patlayıcı değildir.

Yangın durumunda her türlü yangın söndürücü kullanılabilir. (toprak, kum,su, toz yangın söndürücü, köpüklü yangın söndürücü v.s).

7.Temizlik:

Toz kaldırmayacak şekilde süpürünüz ve sızdırmaz kaplara alınız.

8.Stoklama:

Ürünü orijinal paketlerinde saklayınız.

Asit ve Bazlar ile birlikte saklamayınız.

9.Kişisel korunum:

Teneffüs etmeyin.

Maske, eldiven ve gözlük gibi iş güvenliği ekipmanlarını kullanınız.

Havalandırmanın yetersiz olduğu yerlerde maske kullanınız

10.Fiziksel ve Kimyasal özellikler:

Görünüm	Beyaz ve açık sarı.
Koku	yok
Ergime ısısı	1975 C
Suda çözünürlük	Çok az
Asit ve bazda çözünürlük	çözünür
Ph	7-8 (100g/l)(20 C)
Yoğunluk	5,5 g/cm ³
Buhar basıncı	Yok
Viskosite	Yok
Alev alma	Yok
Kendiliğinden Alevlenme	Yok
Patlama limitler	Yok

11.Reaktivite ve Stabilite:

Stabil ürün.

Uygun şekilde stoklanması durumunda herhangi tehlike durumu söz konusu değildir.

Sakınması gereken malzemeler: Asit ve bazlar.

12.Toksikolojik Veri:

Oral toksikoloji: LD50 (mg/kg)> 10.000mg/kg

Herhangi epidermik ve solunum zararları hakkında bilgi mevcut değildir.

13.Ekolojik bilgi:

Yeterli bilgi yoktur

14.İmha veya atık depolanması durumu:

Yerel kanunları uygulayınız

15.Nakliye bilgileri:

Ürünü taşımaya uygun sızdırmaz paketlerde taşınmalıdır. Delik ve yırtık paketler değiştirilmelidir. Torbaların patlaması durumunda çevreye yayılma olur ise 7.nci bölümde belirtilen şekilde temizlik işlemi yapılır.

16.Diğer bilgiler:

Tehlike sembolleri:

N	Çevre için zararlıdır
----------	-----------------------

R sembolü:

R 50/53	Suda yaşayan organizmalara zararlıdır.
----------------	--

Güvenlik tavsiyesi S sembolü:

S 60	Ürünün paketi atık olarak imha edilmelidir.
S 61	Paketinde saklayınız ve gerektiğinde ürün güvenlik fişinden yararlanınız.